(19) 世界知的所有権機関 国際事務局





(43) 国際公開日 2005年2月10日(10.02.2005)

PCT

(10) 国際公開番号

(51) 国際特許分類7:

WO 2005/011939 A1

B27F 7/38

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/011281

(22) 国際出願日:

2004 年7 月30 日 (30.07.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-285300

2003 年8 月1 日 (01.08.2003)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): マック ス株式会社 (MAX CO., LTD.) [JP/JP]; 〒103-8502 東 京都中央区日本橋箱崎町6番6号 Tokyo (JP).

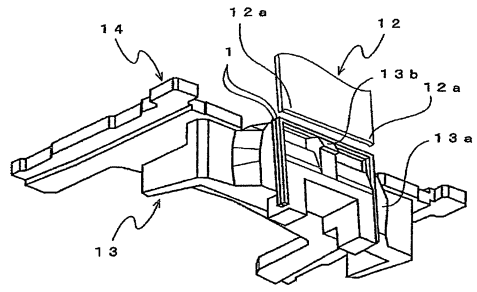
(72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 亀田 太志 (KAMEDA, Futoshi) [JP/JP]; 〒103-8502 東京都中央 区 日本橋箱崎町 6番 6号 マックス株式会社内 Tokyo
- (74) 代理人: 小栗 昌平, 外(OGURI, Shohei et al.); 〒107-6013 東京都港区赤坂一丁目12番32号アーク森 ビル13階 栄光特許事務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU. ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT,

/続葉有/

(54) Title: STAPLER

(54)発明の名称: ステープラ



(57) Abstract: A driver (12) is liftably installed. Of staples (1) connected in a sheet form, one formed in a letter C shape, positioned at the extreme fore-end of the staples, is pressed by a pusher (13) against a guide surface (15) so as to be opposed to the head of the A support surface (13b) is provided on the pusher (13) so as to be positioned at a lower portion near the center of the staples (1) and such that a part of the support surface (13b) projects to be exposed in a staple (1) that is positioned at the extreme fore-end and formed at least in a substantially letter C shape. This prevents cutting noise from being produced when a staple in an extreme fore-end position is peeled off from the next positioned staple in order to drive the staple in the extreme fore-end position into the sheets of paper to be bound.

(57) 要約: ドライバ12が昇降可能に設けられ、シート状に連結されたステープル1のうちC字状に成形された最先に 位置するものがドライバ12の先端と対向するようにプッシャ13によりガイド面15に押し当てられる。ステープル1 の中央付近下方に位置し且つ少なくとも略C字状に成形された最先のステープル1内に一部が臨むように突出した支 持面13bがプッシャ13に設け

